



tesa® 60253

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทป woven สีเทา กาวสองหน้า นำไฟฟ้า 70µm

Product Description

tesa® 60253 เป็นเทปกาวสองหน้าสีเทา นำไฟฟ้า ประกอบด้วย backing ชนิด electrically conductive woven เคลือบด้วยกาวอคริลิกนำไฟฟ้า

tesa® 60253 คุณสมบัติพิเศษ .

- ความหนา: 70ไมครอน
- สามารถนำไฟฟ้าในทิศทาง XYZ ได้ดีเยี่ยม แม้จะอยู่ในพื้นที่ที่มีอุณหภูมิสูงและมีความชื้น
- ระดับการยึดติดสูง แม้จะอยู่ในสภาวะแวดล้อมที่เลวร้าย
- backing สามารถทนต่อการฉีกขาดทำให้คงสภาพรูปทรงได้ดี

การใช้งาน

- การใช้งาน EMC เช่น สายดิน
- งานElectrostatic discharge applications

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Product Construction

• ตัวเทป	conductive woven	• สี	สีเทา
• ประเภทของกาว	conductive acrylic	• ความหนาของแผ่นลอก	120 µm
• ประเภทของแผ่นลอก	กระดาษเคลือบ PE	• สีของแผ่นลอก	logo สีขาว/น้ำเงิน
• ความหนารวม	70 µm		

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลายาว	180 °C	• ทนต่อการสัมผัสตามแนวความหนา (เริ่มต้น)	0.05 Ohm / square inch
• การแกะแผ่นลอก	ลอกง่าย	• ทนต่อแรงเฉือนแบบสถิตที่ 40°C	ดีมาก
• ความต้านทานพื้นผิว ทิศทาง x-y (กาว)	0.2 Ohm / square		

ค่าการยึดเกาะ

- การยึดเกาะกับเหล็ก (หลังจาก 14 วัน)
- 9.7 N/cm



tesa® 60253

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใด ผู้เชี่ยวชาญของทาง เท ซ่า ยินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=60253>